

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Symposium naukowe ETFA 2012



W dniach od 17 do 21 września 2012 r w Centrum Informatyki Akademii Górniczo-Hutniczej odbędzie się międzynarodowe sympozjum naukowe pod nazwą IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation ETFA 2012, współorganizowane przez Akademię Górniczo-Hutniczą oraz stowarzyszenie IEEE Industrial Electronics Society.

Odbywające się corocznie konferencje ETFA są pierwszą i największą pod względem liczby uczestników serią cyklicznych sympozjów, poświęconych nowym technologiom w informatyce, elektronice i automatyce przemysłowej, organizowaną pod patronatem Światowego Stowarzyszenia Elektryków i Elektroników (IEEE).

Tegoroczna 17 edycja konferencji, odbędzie się po raz pierwszy w Polsce i zgromadzi ponad 300 badaczy z renomowanych jednostek naukowych ze wszystkich kontynentów. Począwszy od pierwszej edycji w 1992 r. w Melbourne, sympozjum odbywało się w wiodących centrach akademickie, m.in.: Uniwersytet w Tokio (1994), Uniwersytet Hawajski (1996), Uniwersytet Kalifornijski w Los Angeles (1997), a w ostatniej edycji przez Uniwersytet Paul Sabatier w Tuluzie (2011).

Wydarzeniami towarzyszącymi konferencji ETFA 2012 będzie tzw. Industry Day, poświęcony zastosowaniom technologii komunikacji bezprzewodowej w systemach elektroniki, informatyki i automatyki przemysłowej oraz seria warsztatów: SOCNE 2012, iATPA 2012 oraz 4DIAC 2012.

Funkcję honorowego przewodniczącego konferencji objął prof. Andrzej Jajszczyk, Dyrektor Narodowego Centrum Nauki. Szczegółowe informacje na stronie www.etfa2012.org

Źródło: www.agh.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/14824.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy